



TITLE:

高分子 : 高分子の多様な性質(サブゼミ,1986年度物性若手夏の学校の報告)

AUTHOR(S):

田中, 文彦; 田中, 秀明; 戸田, 昭彦

---

CITATION:

田中, 文彦 ...[et al]. 高分子 : 高分子の多様な性質(サブゼミ,1986年度物性若手夏の学校の報告). 物性研究 1987, 47(4): 380-380

ISSUE DATE:

1987-01-20

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/92376>

RIGHT:

## サブゼミ 高分子—高分子の多様な性質—

この高分子サブゼミは、実に 10 年ぶりにこの夏の学校に復活しました。本サブゼミを無事に開くことができましたのも、講師の田中先生、スタッフの方々はじめ、多くの方のおかげと深く感謝しております。

今回の講師、発表者及び、題目は次のとおりです。

講 師 田 中 文 彦 （農工大・教養）

「高分子鎖の形態転移」

発表者 田 中 秀 明 （京大・工）

「Blockpolymer / Homopolymer 混合系における秩序—無秩序転移」

戸 田 昭 彦 （京大・理）

「高分子単結晶の成長過程」

参加者は両日とも 15 名程度でした。連絡が不十分のためか、高分子関係の参加者も少く、やや寂しい人数でのスタートとなりました。

第 1 日目は、田中先生（農工大）が、4 時間にわたる熱弁をふるわれ、参加者も熱心に聞いていました。第 2 日目は、田中さん（京大工）、戸田さん（京大理）が、豊富な実験データをもとにそれぞれ興味深いテーマについて話されました。

特にテーマを絞らなかったのも、全体としてのまとまりには欠けたかも知れませんが、どの話題も実に興味深いものであり、有意義な会であったと思います。

（世話人 京大・理 丹沢和寿）

## サブゼミ 計算物理—新しいパラダイムを目指して—

講 師 宮 下 精 二 （東大・理）

発表者 香 取 真 理 （東大・理 D1）

田 口 善 弘 （東工大・理 D1）

根 本 幸 児 （北大・理 D3）